# Webカメラボックス

## Security&view system

## 取扱説明書

お手元に大切に保管して下さい



この度は、本製品を御採用頂きまして誠にありがとうご で使用になる前にこの記述内容を御熟読頂 き使用目的、使用方法等を十分温理解頂きご使用されま すようお願い申し上げます。

#### 対象機種

WDV-S033/WDV-B093/WDV-D594 WDV-K082/WDV-M542/WDVB054 WDVB-SP005



## プライバシーに関するご注意

プライバシー・肖像権について

カメラの設置利用につきましては,ご利用されるお客様 の責任で被写体のプライバシー(音声含む)、肖像権等 考慮のうえ行ってください。

\*「プライバシーとは私生活をみだりに公開されないと いう法的保障ないし権利。また肖像権は他人から自 らの容ぼう、姿態を撮影されたり、公開されない権利」 と一般的にいわれております。

#### 対応パソコンの仕様

カメラを使用するには、パソコンのOSなど、下記のものを用意する 必要があります。

#### ■ IPv4で使用するとき

OS	Microsoft <sup>®</sup> Windows <sup>®</sup> XP、Microsoft <sup>®</sup> Windows <sup>®</sup> 2000
	Microsoft <sup>®</sup> Windows <sup>®</sup> Me、Microsoft <sup>®</sup> Windows <sup>®</sup> 98SE
CPU	●1台のカメラ画像を参照する場合
	Pentium <sup>®</sup> Ⅲ(800MHz)以上
	●複数台のカメラ画像を参照する場合
	Pentium <sup>®</sup> 4(1.8GHz)以上
プロコトル	TCP/IP(HTTP、TCP、UDP、IP、DNS、ARP、ICMP)
	プロコトルがインストールされていること
インターフェース	10/100MbpsのLANカードが内蔵されていること
ウェブブラウザ	Internet Explorer 6.0(日本語版)以降
音声	音声入力/出力機能(マイク、スピーカーなど)

#### ■ 製品仕様

外観形状 防滴タイプ	H: 200ミリ×W: 200ミリ×D: 150ミリ
ベーシックタイプ	H: 300ミリ×W: 200ミリ×D: 140ミリ
本体重量	防滴タイプ 3300グラム
	ベーシックタイプ 2900グラム
本体材質	H I 耐衝撃性樹脂
・取手	強化プラスティック樹脂
・通風口部	ΙΡΧプラスティック製 ルバータイプ 3 6 π
• 座定部	エチレンプロピレンゴム
三脚寸法	本体設置時 三脚高 220ミリ~560ミリ
三脚重量	800グラム ベーシックタイプは三脚無
本体電源	コンセントタイプAC100V 50h、60h併用
カメラ部	BBHCM511 4インチ
	3 2万画素・C C Dセンサー・逆行補正
	MPEG-4&JPEG方式
	パン・チルトリモート操作
ルーター部	チャンネル数 IEEE802,11n:13
	周波数 2.4GHz帯
	伝送速度 最大150Mbps
	伝送方式 直交波周波数分割多重変調
スピーカー	BSSP04AWH マルチメディアスピーカー
	周波数 260Hz~1800Hz
	動作環境 温度5~40℃ 湿度20~80%
	最大出力 3 W
本体保証期間	納品時から1年間

\*外観形状・本体重量はWDV-S033 WDV-B093を記載 他機種は同梱の運用マニュアルに記載しております。

#### 無線通信の使用範囲について

本製品と無線機器の距離が約 50cm~120m(屋内見通し距離) 約50cm~600m(屋外見通し距 離)の範囲内でお使いください (無線機器に性能や周囲の環境に よっては、使用範囲が狭くなります。)

次のような機器と同時に本製品 を使用しないでください (電波が混線したり、誤作動の原 因になります。)

- ●特定無線局や移動通信機器の ある屋内
- ●電子レンジの近く
- ●盗難防止装置やPOSシステム など2.4GHz周波数帯域を利用し ている機器のある屋内

- 本製品と無線端末の間に次のよ うな物体があるときは設置場所 を変更してください
- (電波を通しにくい物質が周囲に あると通信ができなかったり通 信速度が遅くなる場合がありま
- ●鉄のドア
- ●スチール棚
- ●コンクリート、石、レンガなど の壁
- ●防火ガラス

#### ■ 電波に関するご注意

本製品の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか工場 の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無 線局) および特定小電力無線局(免許を要しない無線局) ならびにアマチュア無線 局(免許を要する無線局)が運用されています。

- 1.本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無 線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してくださ
- 2.万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が 発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するかまたは電波の発射を停 止したうえ、ネットワークカメラカスタマコンタクトセンター(保証とアフ ターサービス)にご連絡いただき、混信回避のための処置など(例えば、パー ティションの設置など)についてご相談ください。

#### 安全上のご注意 (必ずお守りください)

お使いになる人やほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、 必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

■ 表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度 を、次の表示で区分し、説明しています。

▲ 全性 この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が規定される」内容です。

⚠注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害 のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■ お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。 (下記は絵表示の一例です。)

このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。

このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

### ⚠ 警告

設置・配線工事の際の壁や 天井への穴あけや、ACア ダプターのコードやケーブ ルを固定する際は、屋内配 線・屋内配管を傷つけない



禁 止 漏電・感電・火災などの原因にな 配線工事は、電気設備技術 基準や内線規程に従い、安



誤った配線工事は、感 電や火災の原因になります。

●配線工事は、電気工事士のかた

## 安全上のご注意 必ずお守りください

### ⚠ 警告

壁や天井に取り付けて使 用するときは、 堅固・確 実に取り付ける



落下により、けがの原因 になります。



の自動制御機器の近くには 設置しない



本製品からの電波が自 動制御機器に影響を及 ぼすことがあり、誤動 作による事故の原因に

医用電気機器の近くでの設

自動ドア、火災報知器など

心臓ペースメーカーの装着 部位から22 cm以上離す



電波によりペースメー カーの作動に影響を与 える場合があります。



手術室, 集中治療室, CCU\*などには持ち込

まないでください。 禁止 本製品からの電波が、医用電気機

器に影響を及ぼすことがあり、誤 動作による事故の原因になりま

※CCUとは、冠状動脈疾患監視病室

## ♠ 警告

ACコードやケーブルを窓や ドアなどにはさみ込まない



ACアダプターのコードや ACコードに傷がつくとs

の原因になります。

ACコードのプラグのほこ りなどは定期的にとる





プラグにほこりなどがたまると、 湿気などで絶縁不良となり、火災 の原因になります。

●ACコードのプラグをコンセントから抜き、乾いた布でふいてください。

ACコードやケーブルの接続 時は、コネクターカバー、 パテ、自己融着テープで防 水処理を行う



感電・火災の原因にな ります。 ACコードのプラグは根元





まで確実に差し込む

差し込みが不完全ですと、感電や 発熱による火災の原因になります。

●傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

#### ACコードやプラグを破損 するようなことはしない

ドアにはさみ込んだり、傷つけた つ、加工したり、熱器具に近づに とり、無理に曲げたり、ねじった | たり、無理に曲げたり、ねしつだ | り、引っぱったり、重い物を載せ | たり、束ねたりしない。



傷んだまま使用すると 感電・ショート・火災 の原因になります。

●コードやプラグの修理は、販売店にご依頼ください。

## ⚠ 注 意

#### 自分で設置工事および配線 工事をしない

●配線工事は、電気工事士のかた

が行ってください。



設置に不備があると 火災・感電・事故の原 因になることがありま 禁止

禁止



落下により、けがの原因になるこ とがあります。

火気を近づけない

水平でない場所や振動の激

しい場所には設置しない

#### セットアップCD-ROMは、 オーディオ用CDプレーヤー では絶対に再生しない



大音量によって耳に障 害を与えたり、スピー カーを破損する恐れが あります。

火災の原因になることがあります。

#### 長時間使用しないときや、お手 ケーブルは防水仕様になっ 入れするときは、必ずACコード ていないので、水をかけた のプラグをコンセントから抜く りしない



漏雷・感雷の原因に なることがあります。

感電や故障の原因にな ることがあります。

水ぬれ禁止

火気禁止

## セキュリティに関するご注意

本製品をご使用になる場合、下記のような被害を受けることが想定されます ので、セキュリティ対策を十分に行ってください。

- 本製品を経由したお客様のプライバシー情報の漏えい
- 悪意の第三者による本製品の不正操作
- 悪意の第三者による本製品の妨害や停止

行うべきセキュリティ対策は下記のとうりです。

- ■本製品へアクセスするためのユーザー名/パスワード 本製品に対する設定情報は、お客様の責任管理下にあります。それらの 情報に関わる利用者または利用者グループ以外の第三者が、参照、更新、 削除、複写できないようにアクセスを制限する。
- ■お客様の利用情報(ビデオ映像、静止画、インターネットコンテンツなど) は、お客様の責任管理下にあります。それらの利用者情報に関わる利用 者または利用者グループ以外の第三者が、参照、更新、削除、複写でき ないようにアクセスを制限する。
- ■以下のような場合は、必要に応じて個人情報をバックアップしたあと、本 製品を工場出荷値にもどす。
  - ●当社が関与できない外部業者に修理を依頼するとき。
  - ●他人に譲渡するとき。
- ■SDメモリーカード内の画像データーは、プライバシー情報の漏えいにつ ながることがあります。譲渡、修理などで第三者に渡す場合は、SDメモ リーカードを取りはずす。
- ■本製品を廃棄するときは、本製品を初期化して工場出荷時設定に戻したり、 あるいは、電気的消去や物理的破壊などの手段により本製品上の情報を 抹消する。